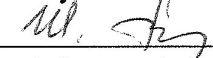


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов
« 10 » июня 2017 г. 2017 г.

Акт

1465

лесопатологического обследования

лесных насаждений Уфимского лесничества (лесопарка)

Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Ново-Троицкое</i>		9	73	1.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.9 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1.9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1.9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ново-Троицкое	-	1.9	-	773
	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	1.9
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

В результате визуального лесопатологического обследования установлено, что насаждение ослабленное, но не потеряло свою биологическую устойчивость и не требует проведения СОМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ

Подпись Кутлубаев А.А.

Приложение 1
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	2014	9	73	1.9	Зеленые зоны			1.9	6БЗД1ЛП+КЛ	Б	85	24	30	СН	0.7	2	180			
										Д	85	20	32							
										ЛП	85	16	22							
Ф	2017	9	73	1.9	Зеленые зоны		1.9	6БЗД1ЛП+КЛ	Б	85	24	30	СН	0.7	2	180				
									Д	85	20	32								
									ЛП	85	16	22								

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ Подпись

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Уфимское

Участковое лесничество Ново-Троицкое Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33								
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				26	27	27	29	30			
Номер квартала	Номер надела	Площадь надела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Вид лесопатологического поражения	лесопатологического поражения	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробег, шт	описание признаков	ослабевшая	ослабевшая	ослабевшие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	признаки повреждения	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подлежит рубке, %	вид	Рекомендуемые мероприятия			
9	73	1.9	3	133		1.9	6Б3Д ЛП +КЛ	Б	85	24	30	СН	0.7	2	180		90	10											773						
							Д	85	20	32							80	20										773							
							ЛП	85	16	22							90	10										773							
							КЛ	85																											

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев А.А. инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ РБ Подпись А.А. Кутлубаев

Дата составления документа 18.10.2017г Телефон 8 (347) 248-19-91